

<<口服缓控释制剂>>

图书基本信息

书名：<<口服缓控释制剂>>

13位ISBN编号：9787117083867

10位ISBN编号：7117083867

出版时间：2007-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：唐星

页数：465

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<口服缓控释制剂>>

### 内容概要

《口服缓控释制剂》重点介绍口服缓控释制剂的理论和实践知识，有助于读者全面掌握和了解口服缓控释制剂的基本知识和最新研究，深化和拓展该领域的实践进展。

全书共分为十一章：第一章为绪论部分，主要从口服缓控释制剂的概念、特点、释药类型、候选药物、设计基础、缓释技术、质量评价及最新进展等诸多方面进行了综合介绍，目的在于使读者从整体上对口服缓控释制剂有一个初步的认识；在此基础上，第二章到第八章重点介绍了骨架片、微丸、胃漂浮片、肠道延迟释药系统等多种常见缓释制剂类型；第九章特别针对中药缓控释制剂体系进行介绍，重点突出其与化学药物缓控释制剂的区别，特别强调二者在制备工艺上的主要差异，其中最重要的一点就是中药缓控释制剂的制备常需要一个较为复杂的前处理过程，同时其释放方式也有其特殊性；第十章单列一章内容，着重介绍一种难溶性药物制备缓释制剂时的前处理技术——热熔挤出技术；鉴于体外释放试验在缓控释制剂处方筛选及质量控制中的重要性，《口服缓控释制剂》最后一章对其进行了系统而全面的介绍，有助于该类制剂体内外的评价。

## <<口服缓控释制剂>>

### 书籍目录

第一章 绪论第二章 亲水凝胶骨架片型缓释制剂第三章 非亲水凝胶骨架片型缓释制剂第四章 膜控型多颗粒缓释制剂第五章 骨架型多颗粒口服缓释制剂第六章 渗透泵型控释制剂第七章 胃内滞留给药制剂第八章 肠道定位延迟释放制剂第九章 重要复杂组分缓控释制剂第十章 热熔挤出技术用于难溶性药物前处理缓控释制剂的制备第十一章 口服缓、控释制剂体内、体外评价方法

<<口服缓控释制剂>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>